

## Pige de contrôle individuelle, acier inoxydable Classe de tolérance 1, Type: 4



### Données de commande

N° commande	483915 4
GTIN	2050002070844
Classe d'article	48A

### Description

#### Exécution:

Pige de contrôle en acier inoxydable, trempé (58-62 HRC) et revenu. Surfaces rectifiées et rodées. A partir de  $\varnothing$  1,50, marquage sur l'enveloppe; à partir de  $\varnothing$  3,00, marquage sur la face avant. A partir de  $\varnothing$  1,00, un côté chanfreiné.

#### Remarque(s):

Lors de la commande, **indiquer également le  $\varnothing$  souhaité**, par ex. 483915 réf. 5 **10,008**.

### Description technique

Chanfrein	1
Pas	0,001 mm
Dim. nominales	6,001 - 9,999 mm
Longueur des piges	70 mm
Etalonnage	L5
Norme	DIN 2269
Classe de tolérance	1
Dureté	58 – 62 HRC
Type de produit	Pige de contrôle

### Services

EtalonnagePiges de contrôle $\varnothing$ maximal 20	028240 20
--	-----------

Étalonnage DAkkSPige de contrôle Ø maximal 20

028260 20